景ハ更ニ一段ト風趣ヲ添ヘル、左ニ聳ユル九龍停車場ノ時計臺、右ノ岸邊ニハ大小數個ノ船 渠、石切場等ヲ眺メツ、海峡ヲ出ル、漸次コースハ南ヲ指シテ大陸ヲ右ニシナガラ進ム。

支那型漁船ハ畫ノ様=浮ブ、無名ノ小島ハ陸=匿レ、船ハ島影=隱レル、附近ヲ繋グランチノ數ペモ出テハ隱レ、隱レテハ出ル、此光景ハ近ク=大港市ヲ有ツーツノ風景タルヲ失ハナイ。

O U. Faurie ノ植物採集旅行ノ記錄

FAURIE ガ日本全國ヲ歩キ廻ツテ採集シタ植物標本が、現在デハ世界各地ニバラマカレテ 色々ト問題ニサレテヰルが、採集地名が大抵ハ非常ニ簡單ニ記サレテヰルカ又ハ屢々誤ツテ 記サレテヰルノデ判斷ニ苦シムコトガ多イ。彼ノ採集旅行ノ日記デモ 殘ツテヰレバ大體ハ 想像デキルト思フガ、未ダニ不明ナ箇所ヤ疑問ノアル地名ガ殘ツテヰル始末デアル。

FAURIE ガ採集シタ地衣類ノ標本ハ大部分ガ巴里自然科學博物館ニ送ラレ、A.M. Hue ノ大著"Lichenes Extra-Europæi"ノ主要ナ資料ニナツタガ、コノ書ニハ丁寧ニ採集年 月日・採集地・採集者氏名等ガ記錄サレテキルカラ、ソノ中カラ FAURIE ガ日本デ採集シタモノヲ丹念ニ拾ヒ集メレバ、不完全ナガラ彼ノ採集旅行ノ記錄ガ出來ルワケデアル。

上記ノ"Lichenes Extra-Europæi"ト同ジク Hur ノ"Lichenes morphologice et anatomice disposuit"ャ、其他ノ文献ヲ参考トシテ次ノ様ナ表ヲ作ツテ見タ。マダマダ不完全ナモノデアルガ、コレヲ中心ニシテ讀者諸賢ノ御援助ヲ得テ訂正增補ヲ續ケタイ。

1885 (明治 18年)

5月=秋田(22日)、札幌(23日)、小樽。

6月=陸前荻ノ濱 (27 日)。

7月=青森(10 日)、弘前(16 日)、福島縣 微溫湯(18 日)。

8月=野邊地(4日)、三本木。

9月=七月 (7 日)、青森、小樽 (29 日)。

10月 = 三本木。

11月=青森、三本木。

1886 (明治 19 年)

5月=黑石。

6月=野邊地。

7月=七戶、八甲田山、岩木山。

8月=北海道幌內。

9月=函館。

11月=青森。

1887 (明治 20 年)

4月=黑石(25 日)。

6月=東京。

7月=北海道紋別 (26 日)。

8月=八甲田山。

10月 = 函館。

11月=北海道紋別。

1888 (明治 21 年)

5月=秋田 (22 日)。

6月=清水峠(21日)、佐渡(30日)。

7月=山形(1,8日)、鳥海山。

8月=北海道 Aaru (3, 18 日)。

9月=小樽。

10月 = 弘前。

1889 (明治 22 年)

5月=根室、硫黄山 (20-23 日)。

6月=鹽原(28 日)。

7月=鹽原(3日)、山形 (10, 12, 16 日)。

8月=田名部。 3月=青森。

10月=根室、國後島。

11月=岩木山。

1890 (明治 23 年)

6月=釧路(24 日)、斜里。

7月=根室、福山(19日)、江差、惠山 (30 泊)。

8月=岩手山、氣仙沼。

10月=箱根。

12月=北海道福山。

1891 (明治 24 年)

5月=北海道紋別。

6月=積丹(9日)、宗谷岬、利尻島、禮文 島 (21 日)。

8月=擇提島(25日)、根室(27日)、網走。 10月=北海道岩內。

1892 (明治 25 年)

5月=敦賀(4日)、宇都宮(16日)。

6月=利尻島 (30 日)。

7月=利尻島、禮文島 (31 日)。

8月=禮文島、增毛(14 日)、積丹(23日)、 釧路(26 日)、厚岸。

1893 (明治 26 年)

4月=函館(15日)、紋別(21日)、札幌 (29, 30 日)。

5月=禮文島 (22, 23 日)。

6月=樽前山(17 日)、積丹(20 日)、青森

7月=上磯、阿寒 (31 日)。

8月=阿寒。

10月=神居古潭 (13 日)。

11月=米原(7日)、尾ノ道、高知(11,19日)、 高野山 (26 日)。

1894 (明治 27年)

9月=北海道標茶、落石(20日)。 5月=北海道平取(7,8日)、青森、三本木。 6月=盛岡、早池峯山(14日)、十和田湖

(26 日)。

7月=北海道日高猿留、カミド(10日)、劒 山(20 日)、栗駒山(24 日)。

. 8月=早池峯山(24日)、岩手山(27,28日)。 9月=劒山(3日)。

11月=江差 (6 日)、函館 (30 日)。

1895 (明治 28 年)

2月=大山(15,18日)、修善寺(19日)。

3月=雲仙(5日)、長崎(9,10日)。

4月=弘前、青森 (18 日)。

7月=カツタ山 (藏王山刈田岳? 12 日)。

11月=雲仙 (19 日)。

1896 (明治 29 年)

3月 = 長崎。

7月 = 根室。

12月 = 函館。

1897 (明治 30 年)

2月=室蘭。

3月 = 函館。

4月=青森、黑石、弘前。

5月=青森。

6月=青森(15,17日)。

7月=函館、仙臺、鬼首、淺間山 20,22日) 妙高山(23 日)、那須山(30 日)。

8月=八甲田山 (13 日)、函館。

9月=月山 (28 日)。

10月=青森 (23 日)。

1898 (明治 31 年)

5月=室蘭、日光 (30 日)。

6月=富士山(10日)、伊吹山(17日)。

7月= 营小牧 (6 日)。

8月=青森(4 日)、岩手山(12 日)、岩木

山(18日)、飯豐山(31日)。

9月=若松(4日)、磐梯山(7日)、 戶隱 山(16,17日)。

11月=佐渡 (27, 28 日)。

1899 (明治 32 年)

- 3月=大鰐、黑石、八甲田山。
- 4月=弘前、八戶、小鳥谷、盛岡。
- 5月=山北(8 日)、上柘植(13 日)、鳥取(22 日)、大山(26 日)、米子(27 日)、松江(30 日)。
- 6月=多良岳(10 日)、長崎(15 日)、阿蘇山、湘母山(24,26 日)、九重山(28 日)。
- 7月=弘前、利尻島(25 日)。
- 8月=禮文島(1 日)、幌別(8 日)。
- 10月=青森、大館。

1900 (明治 33 年)

- 1月=函館。
- 5月= 茨木。
- 6月=德島(2日)、劒山、人吉、市房山。
- 7月=種子島、屋久島、奄美大島、青森。

1901 (明治 34 年)

- 1月=朝鮮某地。
- 5月=長崎、五島、對馬。
- 6月=鎮南浦、京城。
- 7月=朝鮮某地。
- 8月=元山。
- 10月 = 元山。

1902 (明治 35 年)

5=青森、野邊地、石卷(30,31 日)。 6月=金華山(2 日)、蟹田(13 日)。 10月=田名部(4 日)、恐山(11 日)。 11月=青森縣蟹田。

1903 (明治 36 年)

4月=有馬(13,14日)、宮島(17 日)。

5月=臺北(1 日)、淡水(22日)、苗栗(27 日)。

6月=臺灣 Mt. Suitenka?、地藏ケ岳。 8月=青森。

1904 (明治 37 年)

- 2月=青森。
- 6月=函館(1 日)、秋田、高湯(24 日)。 7月=婚湯(1 日)、輕井澤(10 日)、妙義 山(20 日)。
- 8月=八甲田山(11 日)。
- 9月=神居古潭。
- 10月=岩木山。

11月=青森

1905 (明治 38 年)

- 6月=早池峯山(5,6日)
- 7月=十勝、後方羊蹄山、甲斐駒ヶ岳。
- 10月=陳場
- 11月=御岳、駒ヶ岳、乘鞍岳。

1908 (明治 41 年)

6月=北海道ヒラフ (11 日)。

(佐藤正已)

O The Botany of Captain Beechey's Voyage ノ出版年代ニ就イテ

(Bibliographical Note on Hooker et Arnott's Bot. Beech. Voy.)

HOOKER, ARNOTT 兩氏 / the Botany of Captain Beechey's Voyage / title page ニハ London, 1841年ト明記シテアルガ、勿論コレハ事實ニ忠實ナモノデハナイ D. JACKSON ハ Journ. Bot. 31, p. 298 (1893) ニコノ書ノ出版年代ヲ研究發表シタ。ソレニ依レバ同書ヲ 10 部ニ分チ、ソノ各ニ就キ出版年代ヲ決定シタガ、惜イ事ニ第 5 部 (p. 241-288) ノ